



camfic
societat catalana de
medicina familiar i
comunitària

L'estudi BIBE avança amb èxit

S'acaba de publicar per part de Biomed Central Journal (BMC) el protocol de l'estudi BIBE (Brief Intervention in Babies; Effectiveness) . Aquest treball mesura l'efectivitat d'una intervenció oportunista breu dirigida a pares i mares que fumen per disminuir l'exposició a l'aire contaminat per fum de tabac en infants de menys de 18 mesos. L'estudi està en fase de realització i compta amb la participació de prop d'un centenar de centres de salut catalans, amb més de 150 professionals. Aquest treball ja ha estat distingit amb diferents premis, com el del Comité Nacional para la Prevención del Tabaquismo. La recerca es fa amb col·laboració entre diferents institucions, com el Departament de Salut, el programa Atenció Primària Sense Fum, l'IDIAP Jordi Gol, la unitat d'investigació en TB, i en prenen part diversos socis de CAMFiC a través del GRAPAT. La proposta del projecte BIBE posa èmfasi en la importància de l'atenció pediàtrica per evitar als infants l'exposició al fum ambiental de tabac, del qual tota l'evidència científica disponible confirma que és causa de morbiditat, que es relaciona amb malalties que el nadó pot desenvolupar al llarg de la vida, i que posa aquest nen en risc de tenir una pitjor salut que els seus iguals no sotmesos a l'exposició al fum "de segona mà". La determinació biològica de nicotina es fa a través d'una mostra de cabell del nen, en una primera vegada i al cap de sis mesos, sempre amb el consentiment dels pares i mares.

